

エナメルシンナー#400

- 1.一般名 エナメルシンナー
 2.規格表示等
 2-1.規格表示 —
 2-2.ホルムアルデヒド放散等級分類記号 —
 3.特長

4.塗料性状

項目	内容			
容姿	—			
荷姿	16L			
色相	—			
光沢	—			
密度 (23°C)	シンナー	0.87±0.05		
	揮発分	—		
粘度(23°C)	—			
加熱残分	—			
乾燥時間	温度	5°C	20°C	30°C
	指触	—	—	—
	半硬化	—	—	—
標準膜厚	—			
引火点	SDS参照			
発火点	SDS参照			
爆発限界(下限～上限)	SDS参照			

上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動があります。

5.塗装基準

項目	内容			
下地処理	—			
調合法	—			
熟成時間	—			
可使時間	—			
塗装方法	—			
希釈剤	—			
塗 装 法	塗装方法	—		
	希釈率	—		
	標準使用量	—		
	標準膜厚	—		
塗 装 間 隔	ウエット管理膜厚	—		
	温度	5°C	20°C	30°C
	最小	—	—	—
	最大	—	—	—

注)標準使用量は実測値に基づき算出しています。
 また被塗物の形状などにより標準使用量は変動いたします。

6.施工上の注意

7.関連法規則

危険物表示	第2石油類
有機溶剤区分	第2種有機溶剤含有物
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	—

8.使用上の注意[警告]

- 1.引火性の液体である。
- 2.有機溶剤中毒の恐れがある。
- 3.健康に有害な物質を含有している。

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示